

UTP04

¡La mejor protección contra transitorios siempre contigo!

1 años de garantía.



¡Gracias!

Por elegir **TOTAL GROUND** para proteger su equipo por transitorios.

Antes de utilizar su **UTP04**, por favor tómese unos minutos para leer esta Guía de Operación. Además, le aconsejamos que la conserve en un lugar seguro para referencias futuras.

UTP04 es un módulo diseñado para proteger hasta cuatro equipos de telecomunicaciones que se conecten a una red Ethernet. Cumple con todos los estándares, tanto nacionales como internacionales, que le garantizan a usted que los equipos conectados al mismo tiempo están protegidos contra cualquier incremento de voltaje existente en la línea de datos.

Este módulo le permite conectar cualquier equipo de una vez se conectará a una red cuya velocidad sea 100Mbps, garantizándole que no habrá pérdida de datos como sucede con los módulos de otras marcas.

Gracias a su baja capacitancia puede estar seguro que el desempeño de su equipo no se verá afectado. Además, está diseñado para brindarle una protección en modo diferencial y en modo común de tal forma que no importará de donde proviene el transiente este siempre será dirigido a tierra.

Ventajas

- Baja capacitancia, nunca mayor a 15 PF.
- Permite centralizar la protección de un grupo pequeño de equipos.
- Protección de múltiples puertos contra transitorios.
- Protección en modo común y diferencial (L-G, L-L).

Garantía

- En caso de que el equipo presente fallas por defecto de fabricación tendrá que ser enviado a fábrica (con porte pagado).
- El equipo se valorará y se realizará la reposición en caso de ser válida la garantía.
- Garantía válida por un año.

UTP04

¡La mejor protección contra transitorios siempre contigo!

1 años de garantía.



¡Gracias!

Por elegir **TOTAL GROUND** para proteger su equipo por transitorios.

Antes de utilizar su **UTP04**, por favor tómese unos minutos para leer esta Guía de Operación. Además, le aconsejamos que la conserve en un lugar seguro para referencias futuras.

UTP04 es un módulo diseñado para proteger hasta cuatro equipos de telecomunicaciones que se conecten a una red Ethernet. Cumple con todos los estándares, tanto nacionales como internacionales, que le garantizan a usted que los equipos conectados al mismo tiempo están protegidos contra cualquier incremento de voltaje existente en la línea de datos.

Este módulo le permite conectar cualquier equipo de una vez se conectará a una red cuya velocidad sea 100Mbps, garantizándole que no habrá pérdida de datos como sucede con los módulos de otras marcas.

Gracias a su baja capacitancia puede estar seguro que el desempeño de su equipo no se verá afectado. Además, está diseñado para brindarle una protección en modo diferencial y en modo común de tal forma que no importará de donde proviene el transiente este siempre será dirigido a tierra.

Ventajas

- Baja capacitancia, nunca mayor a 15 PF.
- Permite centralizar la protección de un grupo pequeño de equipos.
- Protección de múltiples puertos contra transitorios.
- Protección en modo común y diferencial (L-G, L-L).

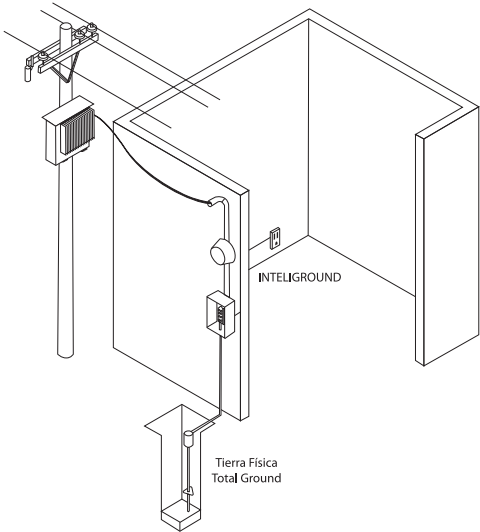
Garantía

- En caso de que el equipo presente fallas por defecto de fabricación tendrá que ser enviado a fábrica (con porte pagado).
- El equipo se valorará y se realizará la reposición en caso de ser válida la garantía.
- Garantía válida por un año.

Conexión a tierra

Se recomienda para mejor protección el uso de una buena Tierra Física.

Para este producto se recomienda la línea TOTAL GROUND.



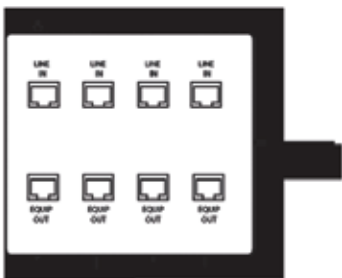
No utilice adaptadores de 3 a 2 polos para suprimir la Tierra Física. En caso necesario conecte un cable a la chalupa o a la caja interna de su conector o bien a una superficie metálica, por ejemplo:
- Gabinete de su PC de escritorio.
- Rack de conexiones a red.

*Distancia no mayor de 3 metros.

Instalación

1. Monte el SUPRECTOR TELCO en pared o rack.
2. Conexión del cable UTP que viene del switch a LINE IN.
3. El equipo a proteger se conecta a EQUIP OUT del SUPRECTOR TELCO.
4. Conecte el cable de tierra a su conexión de tierra física. Se recomienda el uso del Sistema TOTAL GROUND.
5. Ver diagrama de conexión.

Diagrama de conexión

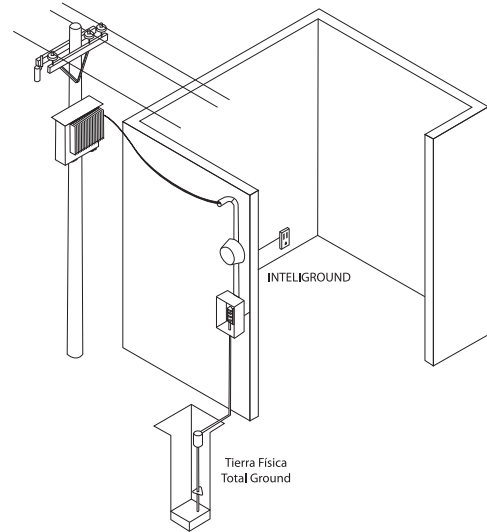


¡Listo! Usted ha instalado su protector de transitorios.

Conexión a tierra

Se recomienda para mejor protección el uso de una buena Tierra Física.

Para este producto se recomienda la línea TOTAL GROUND.



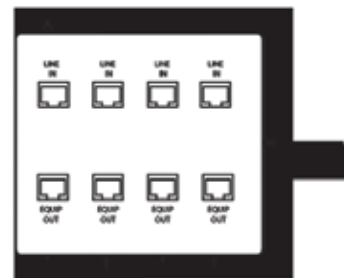
No utilice adaptadores de 3 a 2 polos para suprimir la Tierra Física. En caso necesario conecte un cable a la chalupa o a la caja interna de su conector o bien a una superficie metálica, por ejemplo:
- Gabinete de su PC de escritorio.
- Rack de conexiones a red.

*Distancia no mayor de 3 metros.

Instalación

1. Monte el SUPRECTOR TELCO en pared o rack.
2. Conexión del cable UTP que viene del switch a LINE IN.
3. El equipo a proteger se conecta a EQUIP OUT del SUPRECTOR TELCO.
4. Conecte el cable de tierra a su conexión de tierra física. Se recomienda el uso del Sistema TOTAL GROUND.
5. Ver diagrama de conexión.

Diagrama de conexión



¡Listo! Usted ha instalado su protector de transitorios.